

木曜日	【時間帯】14:45-16:25 【会場】223号講義室		【時間帯】16:30-18:10 【会場】222号講義室	
	タイトル	講師	タイトル	講師
5月12日	◆工学リテラシー I, II, IIIガイダンス	横野泰之(機械工学専攻 教授)	◆東芝研究インターンシップ説明会 【会場】223号講義室	横野泰之(機械工学専攻 教授)
5月19日	◆工学リテラシー I イノベーションを考える	福田収一(スタンフォード大学 教授)	---	---
5月26日	---	---	◆工学リテラシー I 第25回イブニングセミナー 「工学の第3の波を期して -ヘンリー・ダイヤーの日本への思いを読む」	長井寿 (物質材料研究機構ナノ材料科学環境拠点 拠点マネージャー) 担当:酒井(機械)
6月2日	◆工学リテラシーIII 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	---	---
6月9日	◆工学リテラシーIII 英語プレゼンテーション	森村久美子(国教推 准教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「マルチスケール計算」	泉聡志(機械工学専攻 准教授)
6月16日	---	---	◆工学リテラシー I 第26回イブニングセミナー 「システムズエンジニアリング～古くて新しいアプローチ～」	白坂成功(慶応義塾大学 准教授) 担当:中須賀(航空)
6月23日	---	---	◆拡張ナノ空間実践演習「ナノスケール計算」	多田朋史(マテリアル工学専攻 講師)
6月30日	◆工学リテラシー I イノベーションゲーム①	大澤幸生(システム創成学専攻 教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「ナノメカニクス概論」	割澤伸一(機械工学専攻 准教授)
7月7日	◆工学リテラシー I イノベーションゲーム②	大澤幸生(システム創成学専攻 教授)	◆拡張ナノ空間実践演習「マイクロ・ナノテクノロジーのバイオ研究への応用」	小穴英廣(機械工学専攻 准教授)
7月14日	◆工学リテラシー I 第27回イブニングセミナー 「岐路に立つ日本の行方」Jマインド・イノベーションとパラダイムの転換」	飯田汎(放送大学 客員教授) 担当:大久保(化シス)	---	---
7月21日	◆工学リテラシー I イノベーションゲーム③	大澤幸生(システム創成学専攻 教授)	---	---
8月1日(月)	---	---	◆工学リテラシー I 第28回イブニングセミナー 「日本経済を元気にするアントレプレナーシップ」 【会場】E11-1F-講堂	各務茂夫(東京大学 産学連携本部 事業化推進部長 教授) 担当:影山(技術経営)
8月11日	---	---	◆工学コンピテンシー I PBLチーム編成	金子成彦(機械工学専攻 教授) 横野泰之(機械工学専攻 教授)

最新スケジュール <http://www.mechasys.jp/activities/report/>受講申し込み <http://www.mechasys.jp/activities/report/lectures/id945.html>